

北京市计量检测科学研究院

Beijing Institute of Metrology



21005250004-11-B117

校准证书

Calibration Certificate

证书编号:

Certificate No. RC21Z-DA002952

客户名称

Client

首都医科大学附属北京安定医院

物品名称

Name of Item

冷冻离心机(温度参数)

型号/规格

Model / Specification

3-18K

物品编号

Serial No.

146638

制造单位

Manufacturer

SIGMA

客户地址

Address of the Client

德外安康胡同5号

物品接收/校准日期

Date of Receipt/Calibration

2021-07-06/2021-07-06

批准人

Approved by

核验员

Checked by

校准员

Calibrated by



签发日期

Date of Issue

2021

年

07

月

06

日

计量检定机构授权证书号:

Authorization Certificate No.

(国)法计(2017)01007号

地址:

北京市朝阳区安苑东里一区12号

Address:

No.12, 1 block, Anyuandongli, Chaoyang District, Beijing

电话(Tel):

400-090-0026

传真(Fax):

010-57521500

邮编(Post Code):

100029

电子信箱(E-mail):

jly@bjil.cn

北京市计量检测科学研究院

北京市计量检测科学研究所校准证书

Calibration Certificate of BIM

证书编号:
Certificate No. RC21Z-DA002952第 2 页共 3 页
Page 2 of 3

北京市计量检测科学研究所是国家法定计量检定机构, 检定和校准资格获得国家市场监督管理总局授权。

Beijing Institute of Metrology(BIM) is a National Legal Metrological Verification Institution, which is authorized to conduct verification and calibration services by SAMR.

校准依据 Calibration Reference	JJF1101-2019环境试验设备温度、湿度参数校准规范				
校准地点 Calibration Location	委托单位现场				
环境条件 Environmental conditions	温度(°C) temperature(°C)	25	相对湿度(%) Relative humidity(%)	50	其它 Other /

本次校准所使用的主要计量标准器
Measurement Standards for Calibration

名称 Name	测量范围 Measuring Range	不确定度/准确度等级 /最大允许误差 Uncertainty /Accuracy Class/MPE	证书编号/溯源单位 Certificate No./Trace to	有效期至 Date of Expiry
温度巡检仪	(-80~300) °C	$U=0.03^{\circ}\text{C}$ ($k=2$)	RA20S- AF001517/北京 计量院	2022/03/25

- ☐ 本证书以中英文两种语言表达, 准确含义以中文为准。
The certificate is reported in both English and Chinese, with the Chinese version as standard.
- ☐ 本证书未加盖校准专用章无效
The certificate is invalid without the calibration seal of BIM.
- ☐ 被校物品修理后, 应立即重新校准。
Recalibrate the item as soon as it is repaired.
- ☐ 在使用过程中, 如对被校物品的技术指标产生怀疑, 请重新校准。
Recalibrate the item if there are any doubts about its performance.
- ☐ 根据顾客的要求, 复校时间间隔为(/)个月。
According to requirements of the client, the calibration interval should be (/) months.

未经本院书面批准, 不得部分复制本证书。

This certificate shall not be reproduced except in full, without written approval of BIM.

北京市计量检测科学研院校准证书

Calibration Certificate of BIM

证书编号:

RC21Z-DA002952

第 3 页共 3 页

Certificate No.

Page 3 of 3

校 准 结 果

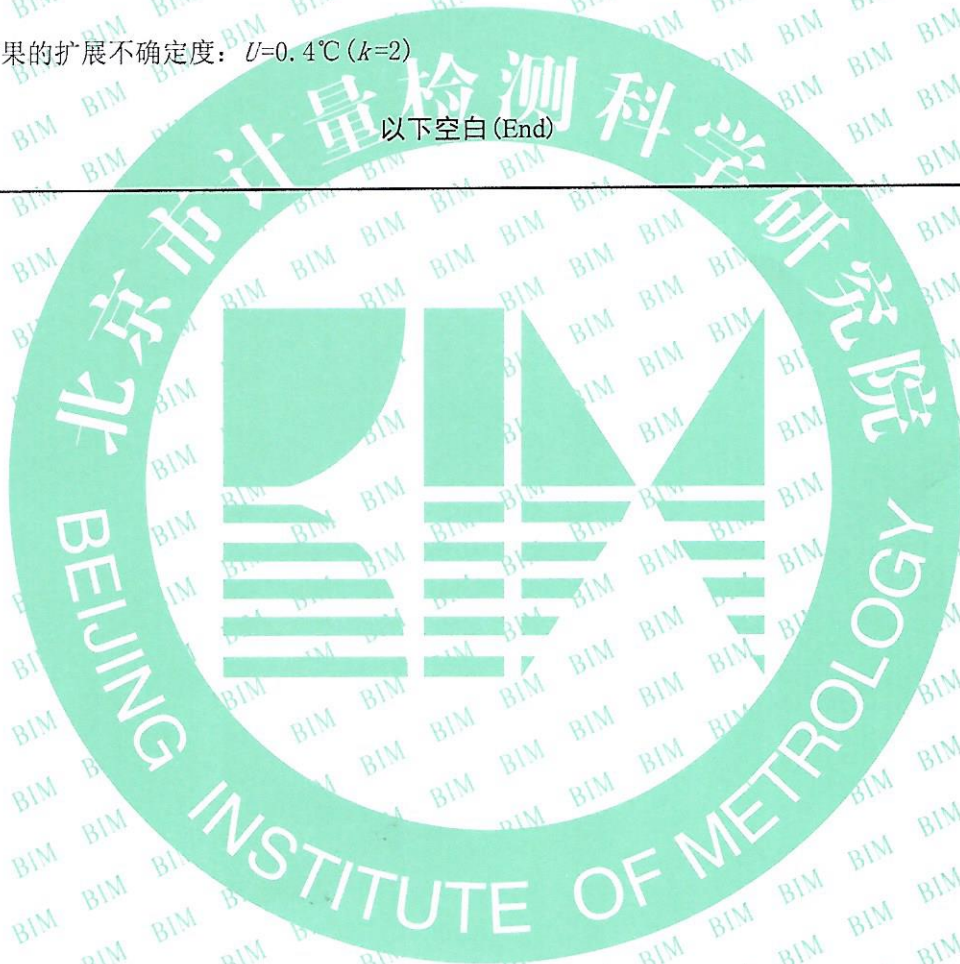
Results of Calibration

校准结果 (空载)

校准参数	设定值	上偏差	下偏差	波动度	均匀度
温度 (°C)	4.0	0.3	-3.5	± 1.8	0.2

校准结果的扩展不确定度: $U=0.4^{\circ}\text{C}$ ($k=2$)

以下空白(End)



证书封套专用章(2)

未经本院书面批准, 不得部分复制本证书。

This certificate shall not be reproduced except in full, without written approval of BIM.